***Контрольная работа по природоведению в 5 классе.***

Данная работа является итоговой и может быть предложена учащимся в конце учебного года. Составлена по учебнику «Природоведение 5 класс» авторы: Т.С.Сухова, В.И.Строганов учителем географии и природоведения ГБОУ СОШ №448 г.Москвы Орловой Е.А.

***1 вариант.***

1.Чем опыт отличается от наблюдения?

2.К телам живой природы относятся:

а.)Солнце б.)гриб

в.)камень г.)гусеница

3.К телам неживой природы относятся:

а.)гранит б.)подсолнух

в.)воробей г.)почва

4.Больше всего живых организмов обитает:

а.) в горах б.)на равнинах

в.)в морях г.)в воздухе.

5.Перечисли обитателей водной среды…

6.К органическим веществам относятся:

а.)мука б.)поваренная соль

в.)сахар г.)стекло

7.Вещества состоят из … .

8.Всё ,что создал человек за историю своего существования называется …

9.Смена дня и ночи на Земле связана с вращением:

А.)Земли вокруг Солнца

Б.)Солнца вокруг Земли В.)Земли вокруг своей оси.

10.Если тело разделилось на более мелкие части без образования новых веществ, произошло … явление.

11.Что говорит о том, что химическая реакция произошла?

12.Что необходимо для поддержания реакции горения?

13. Перечислите физические явления?

14.Источники света это тела которые … .

15.К естественным источникам света относятся … ,…,… .

16.Перечислите цвета радуги?

17.Что такое эхолокация?

18.Половые клетки человека называются … ?

19.Некоторые растения и животные ( например …) могут появиться без участия половых клеток. Этот процесс называется … размножением.

20.Назовите приспособления семян растений, при помощи которых они могут расселяться далеко от своих родителей?

21.Что является причинами гибели живых организмов на Земле ?

22.Всё,что окружает живой организм ,называется … ?

23.Составь цепь питания, укажи на ней связь одних животных с другими.

24.Растения образуют органические вещества из неорганических веществ. Для этого им нужны … .

25.Жизнь растений зависит от человека и животных. Например …

26. Объясни почему все живые организмы на Земле должны питаться?

27.Животные могут питаться:

А.)растениями. Это …;

Б.)другими животными. Это …;

В.)соками организма хозяина. Это …;

28.Вещества,которые образуются в живом организме называются …

29.Как растения получают минеральные вещества?

30.Растения образуют органические вещества из углекислого газа и…

13.Перечислите физические явления.

14.Свет распространяется … в однородной среде.

15.К искусственным источникам света относятся … .

16.Перечислите цвета радуги . 17.Почему мы видим клумбу многокрасоч-

ной, хотя все цветы на ней освещены Солнцем одинаково?

18.Из …,образовавшейся после слияния мужской и женской гамет,

развивается новый организм.

19.Назовите приспособления семян растений к расселению?

20.Каждый живой организм появляется от одного родителя при … размножении, или от двух родителей при … размножении.

21.Приведи примеры неблагоприятных условий для жизни растений, людей, животных.

22.Всё,что окружает живой организм называется …?

23.Составь цепь питания, укажи на ней связи организмов друг с другом.

24.Растения образуют органические вещества из неорганических. Для этого им нужны …

25.Жизнь человека и животных зависит от растений, так как … .

26. Объясни почему все живые организмы на Земле должны питаться?

27.Животные могут питаться:

А.)растениями. Это …;

Б.)другими животными. Это …;

В.)соками организма хозяина. Это …;

28.Вещества,которые образуются в живом организме называются …

29.Как растения получают минеральные вещества?

30.Растения образуют органические вещества из углекислого газа и…

***Контрольная работа по природоведению для 5 класса.***

***2 вариант.***

1.Чем живая природа отличается от неживой?

2.К телам живой природы относятся:

а.)воздух б.)вода

в.)дерево г.)рыба

3.К телам неживой природы относятся:

а.) астра б.) торф

в.)глина г.)грач

4.Больше всего живых организмов обитает:

а.) под землёй б.) в океане

в.)на суше г.) в горах

5.Перечислите обитателей почвы …,…,…,…,…

6.К органическим веществам относятся:

а.)соли кальция б.) хлеб

в.)соли калия г.)макароны.

7.Молекулы вещества состоят из … .

8.Режим погоды характерный для определённой местности называется … 9.Смена времён года на Земле связана вращением:

А.) Солнца вокруг Земли.

Б.) Земли вокруг Солнца. В.) Земли вокруг своей оси.

10.При образовании нового вещества происходит … явление.

11.Как можно замедлить или ускорить химическую реакцию?

12.Что необходимо для прекращения реакции горения?

Все остальные вопросы, начиная с 13 можно взять из 1варианта. Учитель по своему усмотрению может увеличить количество вопросов или уменьшить их количество.

*Данная контрольная работа составлена по учебнику географии для 6 класса «Землеведение» авторы: В.П.Дронов, Л.Е.Савельева учителем географии ГБОУ СОШ № 448 г.Москвы. Орловой Е.А.*

Контрольная работа по географии 6 класс, тема «Гидросфера».

1 вариант. 1.Перечисли океаны Земли…

2.Часть океана ,отделённая от него и отличающаяся от океана свойствами воды и обитателями, называется … .

3.Узкое водное пространство, ограниченное с двух сторон берегами и соединяющее между собой моря или океаны, называется … .

4.Большая часть суши со всех сторон окружённая водой это … .

5. Перечислите типы островов по способу их образования …,…,… .

6.Чем внутреннее море отличается от окраинного?

7.Как изменяется температура воды в Мировом океане?

8.Главная причина образования волн в Океане это … .

9.Как называется повторяющийся дважды в сутки подъём воды в Мировом океане? Почему это происходит?

10.Перемещение воды в Мировом океане в горизонтальном направлении называется … .

11.Горные породы, пропускающие воду называются …

12.Воды,содержащиеся в водоносном слое, не прикрытом сверху водоупорными породами называются … .

13.Место,где река берёт своё начало это … .

14.Граница,разделяющая соседние речные бассейны называется … .

15.Питание реки зависит от … и может быть …,…, и т.д.

16.Половодье это …,ледостав это … .

17.Озёра образовавшиеся в старом русле реки это …,озёра возникшие при землетрясениях называются …?

18.Уровень выше которого снег может накапливаться называется … .

19.Место от истока до устья вместе с берегами и поймой называется… .

Контрольная работа по географии на тему «Гидросфера.» 6 класс

2 вариант. 1. Перечисли все материки Земли.

2.Часть океана или моря глубоко вдающаяся в сушу называется … .

3.Небольшая часть суши, со всех сторон окружённая водой называется…

4.Группа островов, расположенная близко друг к другу это … .

5.Перечисли типы островов по способу их образования?

6.Чем внутреннее море отличается от окраинного?

7.Как изменяется солёность воды в Океане? Что такое солёность воды?

8.Как называются волны ,возникшие от подводных землетрясений?

9.Назовите причину приливов и отливов в Мировом океане?

10. Какие течения возникают в Мировом океане?

11.Горные породы не пропускающие воду называются … .

12.Воды находящиеся между двумя водоупорными слоями называются…

13.Место ,где река впадает в другой водоём это … .

14.Главная река со всеми притоками называется … .

15.Характер течения реки зависит от …, и может быть … и … .

16.Межень это …, ледоход это …?

17.Озёра, возникшие от деятельности ледника …, а образовавшиеся в кратерах потухших вулканов это …?

18.Огромные глыбы льда, плавающие в Океане называются ...

19.Изменение уровня и состояния воды в реке за год называется …